Fabrication et mode d'emploi du Lunoscope

Après avoir collé la feuille sur du carton genre bristol :

Découper le disque représentant la Terre (Fig 1)

Découper le contour du disque extérieur de la Fig 2 et enlever le secteur hachuré.

Découper le rectangle représentant le support du lunoscope (Fig 3)

En utilisant une attache parisienne emboîter la terre (Fig1) sur le disque de la Fig 2 lui même placé sur le support.

Utilisation:

En tournant le disque (le cycle prenant environ 1 mois) dans le sens indiqué, on voit les différentes phases de la Lune, comme elles apparaissent depuis chez nous en fonction de la position de la Lune. (Le disque terrestre peut aussi tourner, dans le même sens, mais en un jour).

